



Archivo de correo auditable y conforme a la ley vigente, con acceso a todos los datos, sin complicaciones ni mayores esfuerzos administrativos – Aeternum de Hornetsecurity lo hace posible.



Almacenamiento seguro

Los correos electrónicos de negocios a menudo contienen información que no debe perderse, ya sea por motivos legales o simplemente para poder recuperarlos en caso de duda. Para ello, el almacenamiento seguro de los correos electrónicos es fundamental.



Cumplimiento, transparencia y control

Para los correos electrónicos de negocios se aplican las mismas disposiciones legales que para las cartas convencionales. Deben conservarse durante un período de tiempo determinado. Además, debe garantizarse que los correos electrónicos están disponibles en todo momento en caso de que lo solicite un inspector.



Búsqueda sencilla de correos electrónicos

En el flujo diario de correos electrónicos puede resultar complicado no perder el control. Para recuperar mensajes fácilmente y volver a entregarlos de nuevo se requieren buenos algoritmos de búsqueda, pero también la posibilidad de limitar y precisar los resultados a través de diversos parámetros de búsqueda.



Gestión sencilla

Solo se necesitan unos pocos clics para gestionar Aeternum de mensajes de correo electrónico de Hornetsecurity; sin importar si se trata de la importación o la exportación de los mensajes de correo electrónico o de los ajustes básicos para la duración del archivado. Así, el responsable de IT ahorra tiempo y por tanto supone una reducción de costes.

Las ventajas de la seguridad cloud a simple vista

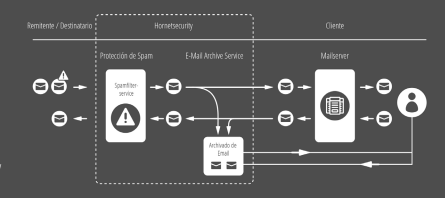
- 100% archivo de correos entrantes y salientes hasta por 30 años
- Completamente automático, sin intervención del usuario
- Cumplimiento con requisitos legales (P.ej., GDPdU alemán)
- Sin instalación de hardware o software en la infraestructura del cliente
- Administración central del sistema por parte de Hornetsecurity con monitoreo 24/7/365
- Soporte completo vía correo electrónico y teléfono 24/7/365
- Operación en centros de datos redundantes y asegurados en Alemania



La arquitectura de Aeternum

El archivo de correo se realiza simultáneamente para correos entrantes y salientes evitando una manipulación de correos individuales. Como función adicional se ofrece el archivo de correos internos.

Fig.: Vista general del servicio de archivo de correo de Hornetsecurity





Acceso al archivo a través del acceso de auditoría

En caso de una auditoría, un acceso de auditoría se deja configurar en cuestión de segundos, a través de este, el auditor podrá tener acceso limitado al archivo de correo.

Fig.: Solo un par de datos son suficientes para configurar un acceso de auditoría

Características de Aeternum	Usos
Cifrado del transporte de datos entre el archivo y el servidor de correo vía TLS (siempre y cuando sea soportado por el servidor de correo)	Protección contra cambios en los datos durante su transporte. Realizado vía TLS siempre y cuando sea soportada por el servidor de correo
Exclusión de usuarios individuales del archivo (P.ej.: miembros del consejo de la empresa)	Cumplimiento de políticas de protección de datos
Señalización de correos privados por parte del usuario	Protección contra acceso a correos personales por parte de un revisor; este puede solo ver el asunto del correo.
Precio fijo por usuario/año incluye: una capacidad fija de archivo/año en GB, almacenamiento de hasta 10 años, configuración, mantenimiento y soporte	Seguridad en la planificación gracias a costes fijos, junto con una adaptación flexible en el número de usuarios
Disponible en diferentes idiomas	Panel de Control disponible en diecisiete idiomas diferentes; los idiomas adicionales son configurables en corto plazo
Acuerdo de prestación del servicio contractualmente garantizado (SLA). Por ejemplo, disponibilidad del 99,9%	Una prestación del servicio garantizada por contrato asegura una alta calidad y seguridad en la planificación
Sede de la empresa y de los centros de datos es Alemania. Los contratos se realizan usando las leyes alemanas	Seguridad jurídica para las empresas
Posibilidad de implementar diferentes tiempos de archivo de los correos	Archivo desde 6 meses hasta 30 años. Posibilitando el cumplir con las normas de protección de datos para diferentes departamentos (p.ej.: correos con aplicaciones laborales, correos del departamento financiero)
Disponible como appliance gestionada (a partir de un número determinado de usuarios)	Appliance instalada localmente, control desde el Cloud de Hornetsecurity; sin desvío del tráfico de datos
Posibilidad de archivo de correos internos	Los correos internos son desde ese momento, guardados de forma segura y revisable. Igual que los correos entrantes y salientes estos son accesibles y están completamente disponibles a través de la función de búsqueda
Extensa posibilidades de búsqueda en el archivo, incluyendo texto completo, fecha, remitente, destinatario, asunto, etc.	La búsqueda fácil, precisa y rápida posibilita una rápida recuperación de los datos buscado

completo, fecha, remitente, destinatario, asunto, etc.